e afisared so tad abevio stêgeb eg.

of tuemeareigno velicion al

. MOHDAR D die

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN **TECHNIQUE** STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE STRASBOURG (Tél. 34-14-63 ABONNEMENT ANNUEL Poste 93)

15 F.

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MOSELLE, VOSGES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux : Cité Administrative, 2, Rue de l'Hôpital Militaire

C. C. P. : STRASBOURG 55-08-86

6 Septembre 1963.

Bulletin nº 36 du mois de Septembro 1963.

/Avertissement/

ARBRES FRUITIERS

TAVELURES ET MALADIES DE CONSERVATION

ded plantes. On postus u

Les conditions climatiques actuelles sont particulièrement favorables au développement des Tavelures et de nouvelles contaminations sont observées en diverses situations. De plus, l'été exceptionnellement pluvieux, laisse craindre l'apparition de différentes maladies qui s'attaquent aux fruits en conservation.

Un traitement anticryptogamique devra être réalisé avec soin sur l'ensemble des vergers, afin d'éviter des attaques tardives de Tavelures, très souvent redoutées à la récolte. En outre, ce traitement permettra d'apporter aux fruits, la couverture fongicide nécessaire à leur bonne conservation au fruitier.

HOUBLON

MILDIOU DU HOUBLON

Les risques de contaminations sont toujours à craindre. La protection des houblons devant être récoltés tardivement doit être maintenue.

Un dernier traitement est conseillé dès réception, dans les houblonnières où la récolte est prévue après le 9 Septembre.

/Information/

CULTURES MARAICHERES

TARSONEME DU FRAISIER

La présence de cet acarien microscopique se reconnaît par l'aspect général de la plante. Sous l'action des nombreuses piqures du Tarsonème, les feuilles du coeur se gaufrent et se déforment. En cas de forte attaque, la plante entière reste chétive et s'atrophie.

AVERTISSEMENTS

Une observation minutieuse est, cependant nécessaire, car les dégâts causés par ce parasite se rapprochent des symptômes des maladies à virus.

Dans les parcelles où le Tarsonème se manifeste actuellement, effectuer deux pulvérisations à 10 jours d'intervalle en ayant soin de mouiller copieusement le coeur des plantes. On pourra utiliser à cet effet :

- le Dichlorophényl Trichloréthanol (Kelthane) à 60 grammes de matière active / hectolitre
 - le Diazinon à 80 grammes de matière active / hectolitre
 - le Chlorthiepin à 60 80 grammes de matière active/hectolitre.

Ce traitement est interdit sur les variétés en cours de récolte (variétés remontantes).

/Avertissement/

GRANDE CULTURE

CERCOSPORIOSE DE LA BETTERAVE

Un traitement est conseillé dans les situations exposées et sur les variétés sensibles, dans la période du 10 au 12 Septembre.

Cette nouvelle application ne vise pas les variétés résistantes à la Cercosporiose.

Les Contrôleurs, J.BERNARD et C.GACHON. L'Inspecteur, J. HARRANGER.

Imprimerie de la Station de STRASBOURG/Directeur-Gérant : L.BOUYX